

Різновидність медікум . Середньоранній , вегетаційний період 85 - 87 днів . Сорт напівінтенсивного типу . За даними заявника рекомендується висівати за 100 - відсоткової господарської придатності 4 - 4,5 млн / га насінин . Запізнення із сівбою на 5 - 10 днів призводить до значного недобору врожаю / від 3,5 до 7,0 ц / га / . Потенційна можливість сорту 95 ц / га більше стандартів . За роки випробування в закладах експертизи отримали середній урожай 49,8 - 51,5 ц / га , що на 10,1 - 11,1 відсотки більше стандартів . Сорт має хороші круп'яні якості . Стійкий проти полягання , осипання та посухи . Слабко уражується гельмінтоспориозом , більш стійкий проти борошнистої роси . Рекомендується протруювання насіння Вітаваксом 200 фф .

### 05012002 Пек

Заявник: Інститут польовництва та овочівництва, м. Нові Сад

Власник(и):

Підтримувач(и):

Тип розвитку – ярий. Рослина: кущ напівпрямостоячий, низький за висотою. Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві помірний. Початок колосіння: дуже ранній. Соломина: слабковиповнена. Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків сильне, за довжиною відносно колосу довші. Колос: з помірним восковим нальотом, прямий, має два ряди, пірамідальної форми, нещільний, за довжиною середній. Стрижень колосу: довжина першого сегменту середня та великий вигин. Зернівка: плівка наявна, довгі волоски основної щетинки, слабка інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски, відсутнє опушення вентральної боріздки, форма еліптична, поверхня тонкозморшувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка: мають тупу форму верхівки та охоплення соломини неповне. Язичок: середній.

Різновидність медікум . Ранньостиглий , вегетаційний період 82 - 87 днів , на 4 - 5 днів раніше дозріває за стандарти . Сорт напівінтенсивного типу . Добре реагує на повне мінеральне живлення . За даними заявника рекомендується висівати за 100 - відсоткової господарської придатності 4 - 4,5 млн / га насінин . Сорт дуже реагує на запізнення із сівбою . За роки випробування в закладах експертизи отримали середній урожай 55,1 - 55,4 ц / га , що на 16,5 - 19,6 відсотків більше стандартів . Потенційна можливість сорту 98 ц / га . Стійкий проти полягання , осипання . Посухостійкість під час кушіння середня , у період наливу зерна висока . Твердою сажкою і карликовою іржею уражується слабо . Агротехніка звичайна для зони вирощування . Потребує обов'язкового протруєння насіння .

### 05012016 Псьол

Заявник: Миронівський інститут пшениці ім. В.М. Ремесла Української академії аграрних наук

Власник(и):

Підтримувач(и):

Тип розвитку – ярий. Рослина: кущ напівпрямостоячий, за висотою середній. Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві помірний. Початок колосіння: середній. Соломина: слабко виповнена. Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків помірно, за довжиною довші відносно колосу. Колос: з слабким восковим нальотом, прямий, має два ряди, циліндричної форми, за щільністю середній, за довжиною середній. Стрижень колосу: довжина першого сегменту коротка та помірний вигин. Зернівка: плівка наявна, довгі волоски основної щетинки, відсутня або дуже слабка інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски, наявне опушення вентральної боріздки, охоплює розташування лодикул, алейроновий шар слабко забарвлений, форма видовжено-еліптична, поверхня тонко зморшувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка: мають загострену форму верхівки та охоплення соломини перекриваюче. Язичок – середній.

Різновидність нутанс . Середньостиглий , вегетаційний період 90 днів . Солома довжиною 90 см , міцна . За даними заявника рекомендується висівати за 100 - відсоткової господарської придатності 4,5 - 5,0 млн / га насінин . Запізнення із сівбою на 5 - 10 днів призводить до значного недобору врожаю / 3,7 - 4,3 ц / га / . За роки випробування в закладах експертизи отримали середній урожай 50,4 ц / га , що на 8,2 відсотки

більше стандартів . Потенційна можливість сорту 95 ц / га . Сорт стійкий проти полягання , осипання та посухи . Борошнистою россою , бурою іржею , гельмінтоспоріозом уражується нижче стандартів . Протруєння насіння препаратом Вітавакс 200 фф забезпечує повний захист рослин від хвороб та шкідників підвищення врожаїв .

### 05012007 Растко

Заявник: Інститут польовництва та овочівництва, м. Нові Сад

Власник(и):

Підтримувач(і):

Тип розвитку – ярий. Куц напіврозлогий, рослина середньої висоти. Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві слабкий. Початок колосіння: дуже ранній. Соломина: слабковиповнена. Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків відсутнє або слабке, за довжиною довші відносно колосу. Колос: з слабким восковим нальотом, прямий, має два ряди, пірамідальної форми, дуже нещільний, за довжиною середній. Стрижень колосу: довжина першого сегменту середня та помірний вигин. Зернівка: плівка наявна, довгі волоски основної щетинки, слабка інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски, наявне опушення вентральної боріздки, охоплююче розташування лодикул, алеїроновий шар слабко забарвлений, форма ромбічна, поверхня тонко зморшкувата, опушення зовнішньої квіткової луски наявне. Вушка: мають загострену форму верхівки та перекриваюче охоплення соломини. Язичок – довгий.

Різновидність медікум . Середньостиглий , вегетаційний період 87 - 96 днів . Солома середньої довжини 63- 74 см , міцна . Сорт інтенсивного типу , пластичний . За даними заявника рекомендується висівати за 100 - відсоткової господарської придатності 4 - 4,5 млн / га насінин . Запізнення із сівбою на 5 - 10 днів призводить до значного недобору врожаю . За роки випробування в закладах експертизи отримали середній урожай 49,4 -54,0 ц / га , що на 10,4 - 21,0 відсоток більше стандартів . Потенційна можливість сорту 105 ц / га . Агротехніка звичайна для зони вирощування . Стійкий проти вилягання , осипання та посухи . Відноситься до сортів пивоварного призначення . Білка має 11,3 - 11,8 % , плівчастість 8 -9 % , екстрактивних речовин 80 - 82 % , крохмалю 60 % . Борошнистою россою уражується на рівні стандартів , гельмінтоспоріозом менше стандартів . Протруєння насіння препаратом Вітавакс 200 фф забезпечує повний захист рослин від хвороб .

### 06012003 Стратус

Заявник: Годовля рослин Стрельце Сполка з о.о.

Власник(и):

Підтримувач(і):

Тип розвитку – ярий. Рослина: куц напівпрямостоячий, низький за висотою. Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві слабкий. Початок колосіння: середнє. Соломина: слабковиповнена. Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків сильна, за довжиною відносно колосу довші. Колос: з слабким восковим нальотом, напівпрямий, має два ряди, пірамідальної форми, нещільний, за довжиною середній. Стрижень колосу: довжина першого сегменту коротка та великий вигин. Зернівка: плівка наявна, довгі волоски основної щетинки, слабка інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски, відсутнє опушення вентральної боріздки, форма еліптична, поверхня тонкозморшкувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка: мають загострену форму верхівки та охоплення соломини повне. Язичок: середній.

Різновидність нутанс . Середньостиглий , вегетаційний період 90 днів . Стебло міцне , середньої висоти . Сорт інтенсивного типу . За даними заявника рекомендується висівати за 100-відсоткової господарської придатності 4 - 4,5 млн / га насінин . За роки випробування в закладах експертизи отримали середній урожай 55,8 ц / га , що на 17,1 відсотка більше стандартів . Потенційна урожайність сорту 100 ц / га . Стійкий проти вилягання , осипання . Відноситься до сортів пивоварного призначення . Білка має 11,3 % , крохмалю 58 % , плівчастість 7 - 9 % , вирівняність зерна 96 % . Гельмінтоспоріозом уражується на рівні стандартів . Агротехніка звичайна для зони вирощування . Рекомендується протруєння насіння Вітаваксом 200 фф .